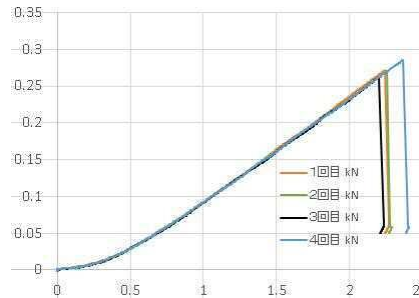


## 超薄柔性板塑性全自动测试装置

用于超薄柔性板塑性的全自动测量，为测试电子材料超薄板的成型加工性能（材料强度，轧制方向各向异性-破碎方向的检测）而专业设计。



試験片チタン合金 30 M エリクセン値

应用：主要用于电子材料超薄柔性板塑性（成型加工性能）的全自动测量

设备参数：可根据需要加装连续测试装置

样品尺寸：	厚 20~100 微米，宽 30 毫米
最大冲头压入载荷	2kN
压边力	10KN
冲头直径	10 毫米钢球